

SONY

ノートブックコンピューター [バイオノート]
PCG-F66/BPK・F65/BP・F60/BP

Microsoft® Office 2000 Personal
プリインストールモデル

「バイオ」ならではの楽しみを身近に。
シンプルで使いやすい「バイオノート」。



写真はPCG-F66/BPKです。バイオカメラ PCGA-VC1/Aは別売です。画面はハメコミ合成です。

本カタログに掲載しております標準価格には消費税、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。

「バイオ」ならではの楽しみを大画面の使いやすいボディに凝縮。さあ、好きなことから、はじめてみよう。

インターネットやメールをもっと楽しむ。

P.4 ▶ P.6



音楽を楽しむ。

P.7



オリジナル作品をつくる。

P.8 ▶ P.10



充実の性能を手軽に使いこなす。

P.12 ▶ P.13



CD-ROMドライブとフロッピーディスクドライブを内蔵したボディに、大画面液晶*や、デジタルハンディカムとつながる

i.LINK端子を搭載。友達にビデオメールを出したり、デジタルハンディカムで撮影した映像を編集したり、

音楽を録音・再生したり。そんな「バイオ」ならではの楽しみも「バイオノート」なら手軽に楽しめます。

さらに、幅広く活用できる統合ソフトMicrosoft® Office 2000 Personalをプリインストール。

パソコンとの身近な関係が、「バイオノート」からはじまります。 * PCG-F66/BPK・F65/BPは15型、PCG-F60/BPは14.1型。



ノートブックコンピュータ
PCG-F66/BPK
オープン価格

OS	CPU	メモリー	HDD	ドライブ	ディスプレイ
Windows® 2000 Professional	モバイルPentium® III プロセッサー 600MHz	64MB	約12GB	CD-ROMドライブ	15型液晶 XGA・TFT
スタミナ	最大56kbps (V.90/K56flex*)	対応 PCGA-PRF1A	4ピン×1	DV動画編集	ビデオメール
最大約 2~3時間					



ノートブックコンピュータ
PCG-F65/BP
オープン価格

OS	CPU	メモリー	HDD	ドライブ	ディスプレイ
Windows® 98 Second Edition	モバイルPentium® III プロセッサー 600MHz	64MB	約12GB	CD-ROMドライブ	15型液晶 XGA・TFT
スタミナ	最大56kbps (V.90/K56flex*)	対応 PCGA-PRF1A	4ピン×1	DV動画編集	ビデオメール
最大約 2~3時間					



ノートブックコンピュータ
PCG-F60/BP
オープン価格

OS	CPU	メモリー	HDD	ドライブ	ディスプレイ
Windows® 98 Second Edition	モバイルPentium® III プロセッサー 550MHz	64MB	約12GB	CD-ROMドライブ	14.1型液晶 XGA・TFT
スタミナ	最大56kbps (V.90/K56flex*)	対応 PCGA-PRF1A	4ピン×1	DV動画編集	ビデオメール
最大約 2~3時間					

*1 省電力モードで使用した場合。使用状況や設定状況などにより、異なる場合があります。 *2 本機のモデムは接続先に応じてV.90とK56flex™を自動的に判別して切り換わります。56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は規格上33.6kbpsが最大速度になります。FAX送受信時は、14.4kbpsが最大速度となります。実際の通信速度は回線品質などの状況により変動します。

「バイオ」の性能を最大限に引き出す、Windows® 2000 Professional搭載。(PCG-F66/BPK)

パソコンのライフスタイルを快適にする、Windows® 98 Second Edition搭載。(PCG-F65/BP・F60/BP)

インターネットで情報を得る、ホームページをつくる。
電子メールに映像や音声を添える。
つながる、伝える楽しさがふくらみます。



バイオカメラ
PCGA-VC1/A (別売)
オープン価格

ワイヤレスLAN
アクセスポイント
PCWA-A100* (別売)
オープン価格

ワイヤレスLAN PC カード
PCWA-C100* (別売)
オープン価格

インターネットとリンクして情報を取り込み、
活用・発信できる、ソニーのオリジナルソフト。



インターネットを無料体験

入会の手続きなしでインターネット、「おためし利用」
VAIOご登録カスタマー専用のインターネッ
ト接続サービス「バイオネットワークサービ
ス」での無料「おためし利用」が可能です。12月31日まで
の長期間にわたり、インターネットサーフィンの楽しさを
無料で体験できます。詳細は裏表紙をご覧ください。

*ご利用期間は2000年12月31日まで、ご利用可能時間は8時～20時。
メールアドレスは発行されません。アクセスポイントまでの電話料金は
お客様の負担となります。

豊富なオンラインアクセスソフトを用意。
オンラインカスタマー登録の後、画面のガイドに従う
だけで、インターネットプロバイダーへの入会手続き
が行えます。ソニーグループの「So-net」をはじめ、
「ODN」「ぶらら」「@nifty」「DION」「NEWB」「マス
ターネット」「AOL」(PCG-F65/BP・F60/BPのみ搭載)の各社
からお客様の用途に合わせてお選びいただけます。

各プロバイダーとの契約による料金がかります。



電子メールを楽しむ

かわいいペットたちがメー
ルを運ぶ「PostPet Ver.2.0jp」
(PCG-F65/BP・F60/BPのみ搭載)



So-netの愛玩電子メールソフト
「PostPet(ポストペット)」をプ
リインストール。おなじみのモモをはじめとするか
わいいペット達があなたの電子メールを運びます。

「ポストペット」はインターネット専用の電子メールソフトです。
電子メールの送受信には、POP3またはAPOPサーバー、および
SMTPサーバーに対応したプロバイダーとの契約が必要です。

http://www.so-net.ne.jp/postpet/
©1996-2000 Sony Communication Network Corporation All rights reserved.



使いたい機能をワンタッチで起動する、「プログラマブル・パワーキー」。

ワンタッチで自動メール取り込み



【P2】キーを
ワンタッチ



..... この一連の操作を自動実行します。(あらかじめ設定が必要です。)

電子メールやインターネットブラウザの起動がワン
タッチで行えるプログラマブル・パワーキーを3つ装
備。電源オフ状態からでも使えるのでワンタッチで電
子メールの確認も可能です。また、各キーには自分が
よく使う操作プログラムを設定することもでき、複数
の一連の手順を自動実行させることも可能です。

ホームページをつくる*

動画・静止画入りのホームページも手軽に
つくれる「Smart Write Ver.1.4」。

「Smart Write(スマート・ライト)」は、動画や静止
画入りの文書を手軽に作成できる簡易ワープロソフト。
「Smart Capture」(P6参照)と合わせて使えば、
デジタルハンディカムやバイオカメラの映像から好
きな場面を挿入できます。完成した文書はHTML形
式に変換できるの
で、そのままホー
ムページに使うこ
とが可能。サーバ
ーに手軽にアップ
ロードするツール
も備えています。



デジタルカメラの画像などをホームページ
に活用できる「PictureGear Ver.4.1」。

映像マネージメントソフト「PictureGear(ピク
チャーギア)」(P10参照)を使えば、デジタルカメラで
撮影した大量の写真も手軽にホームページのファ
イルに変換できます。

* ホームページを公開するには、インターネットサービスプロバイ
ダーとの契約や各種の接続設定などが必要です。

ホームページを活用する

ホームページの情報を地図上に登録できる
「Navin 'You Ver.4.1 for VAIO」。

デジタルマップナビゲーター「Navin 'You(ナビ
ン・ユー)」(P11参照)を使えば、インターネット上
の多彩なホームページ情報を自分だけの地図デー
タベースづくりに活用できます。

インターネットとの連携を強化。

インターネット上でレストランなどの検索ができ
る「MAPOO(マップー)」*1や、ホテルの検索・宿
泊予約などができる「旅の窓口」*2から、気に入
った情報を取り込んでユーザーズポイントに登録す
れば、手軽に地図データベースが作成できます。

*1 http://www.mapoo.or.jp/ *2 http://www.mytrip.net/

ワイヤレスでインターネット

家中の好きな場所からワイヤレスでインターネット。
別売の「バイオ」専用無線ネットワークシステムを使
えば、ワイヤレスでインターネットへのアクセスや電
子メールの送受信が可能。リビングやベランダなど、
家中の好きな場所でインターネットが楽しめます。

*ワイヤレスLAN PCカード PCWA-C100(別売)、ワイヤレスLAN アクセ
スポイント PCWA-A100(別売)についてはP14をご覧ください。

*ワイヤレスLAN PC カード PCWA-C100(別売)、ワイヤレスLAN アクセスポイント PCWA-A100(別売)についてはP14をご覧ください。バイオカメラ PCGA-VC1/A (別売)についてはP15をご覧ください。

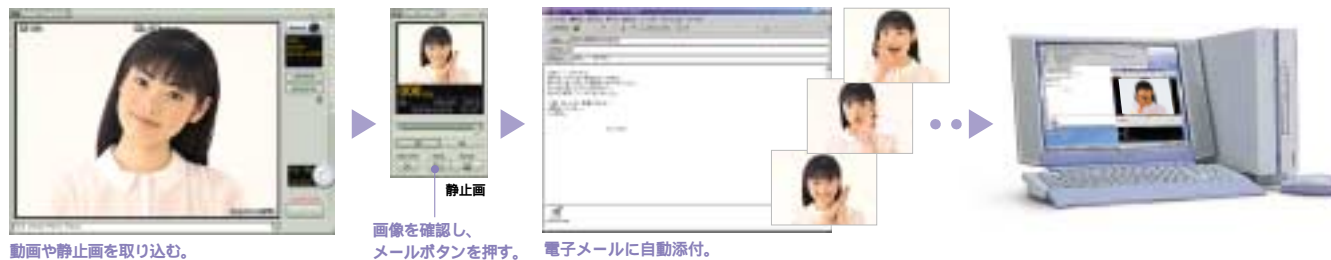
映像をメールに添えて、楽しいビジュアル・コミュニケーションを。

インターネットから新譜を取り込む。CD/MD編集も楽しみながら快適に。

ビデオメールを楽しむ。



デジタルハンディカムやバイオカメラでとらえた表情を添えて、電子メールをもっと楽しくする「Smart Capture Ver.3.0」。



「Smart Capture(スマート・キャプチャー)」は、デジタルハンディカムや、バイオカメラから、動画^{*1}や静止画^{*2}を取り込んで、手軽に電子メールで送れるソニーオリジナルソフトウェア。カメラスルーの映像はもちろん、デジタルハンディカムなら撮影済みのDVテープからのキャプチャーも可能。取り込んだ動画や静止画は、画面のメールボタンをクリックするだけで電子メールソフトに自動で添付^{*3}されます。また、22種類のエフェクトとデジタルズームで、表情にユニークな演出をしてメールに添えれば、楽しいビジュアル・コミュニケーションの世界が広がります。

^{*1} 「Smart Capture Ver.3.0」で取り込める動画は、160×120ピクセル、1ショット当たり最大60秒間(1秒間最大10フレーム)で、DV品質ではありません。ファイル形式はAVI(非圧縮)/MPEG1/アニメーションGIFが選べます。
^{*2} 静止画のキャプチャーは640×480から80×60ピクセルまでの4段階の画像サイズ、画像モードはファイン/スタンダード/エコノミーから選択可能です。ファイル形式はJPEG/BMP/GIFが選べます。
^{*3} 動画をメールに添付する場合のファイル形式はMPEG1になります。受信側で再生する場合は、Windows® 2000 Professional/Windows® 98搭載などのMPEG1が再生できる環境が必要です。

エフェクト例



「バイオノート」につないで、ビデオメールが楽しめる「バイオカメラ」。



お気に入りの音楽を「バイオノート」で自在に管理/再生。音楽を楽しむ新しいスタイルがはじまります。



お手持ちのCDを録音する。インターネットで最新の音楽を購入する。音楽を楽しむ新しいスタイルを実現する「OpenMG Jukebox Ver.1.2J for VAIO」。

「OpenMG Jukebox(オープンエムジー・ジュークボックス)」は、ハードディスクにお気に入りの曲をどんどん録音して、「バイオ」をジュークボックスのように楽しめる、圧縮音楽ファイル管理/再生ソフトです。お手持ちの音楽CDを、ATRAC3^{*1}形式で高音質のまま圧縮して録音^{*2}。MP3/WAVEファイルも変換して登録できます。さらに、「バイオミュージッククリップ」に好きな曲を取り出せば^{*3}、ア

ウトアリスニングも楽しめます。

^{*1} ATRAC3は、CDの約1/10の高圧縮でMDなみの高音質を実現する、ソニーの新しい音声圧縮技術です。 ^{*2} ハードディスク容量1GBあたり、約14～15枚以上の音楽CDが録音できます。(標準モード/105kbps時)
^{*3} 「バイオミュージッククリップ」に取り出す(チェックアウト)には、「バイオミュージッククリップ」に付属の対応ソフトウェアをインストールする必要があります。

「OpenMG Jukebox Ver.1.2J for VAIO」のご利用にあたって、著作権保護技術による制限事項などのご注意事項があります。詳しくはP11をご覧ください。

CD情報取得機能。

ハードディスクにあらかじめ、国内発売の邦楽・洋楽約67,000枚の音楽CDの曲名データを収録。「Media Bar」や「OpenMG Jukebox」で音楽CDの登録や録音をする際に、曲名データを自動で入力できます。デー

タが見つからない場合も、インターネットに接続すれば最新のデータを参照できるので新譜CDにも対応可能^{*1}。さらに、インタ-ネット上のオンラインCDショップ「CDNOW JAPAN」^{*2}にアクセスして、キーワードを指定して検索することも可能です。

^{*1} 本サービスは、ソニー株式会社および株式会社音楽出版社の共同開発により運営されています。
^{*2} CDNOW JAPAN <http://www.cdnnow.co.jp/>

最新の音楽はインターネットで購入。

ソニーの開発した音楽著作権保護技術「OpenMG」に対応しているため、「bitmusic」^{*}をはじめとするインタ-ネット上の音楽配信サイトから音楽ファイルをダウンロードして登録が可能。著作権を守りながら快適な音楽環境が実現します。

^{*} bitmusic <http://bit.sonymusic.co.jp/>

音楽CDや各種AVファイル^{*}を管理/再生できる、「Media Bar Ver.3.1」。

「Media Bar(メディア・バー)」は、音楽CDや各種AVファイル^{*}の管理/再生を統合環境で楽しめるソニーオリジナルソフトウェアです。対応MDデッキと接続すれば、曲順の入れ換えなどの編集も行えます。

^{*} 「OpenMG」で暗号化が施されたファイルは再生できません。

デジタルビデオの動画や静止画を手軽に演出・編集。自分だけの作品をつくる楽しさが広がります。

動画で遊ぶ。



デジタルハンディカムから取り込んだ動画に、楽しいエフェクトをつけて多彩に演出・編集できる「MovieShaker Ver.1.1」。自動編集のビデオクリップも楽しめます。



デジタルハンディカム^{*1}から取り込んだ動画^{*2}や、デジタルカメラで撮影した静止画^{*3}を素材にして、手軽に楽しくビデオ編集。「MovieShaker (ムービーシェーカー)」なら、個性あふれるビデオ作品が遊び感覚でつくれます。編集操作は素材映像の長さを調節して、好きな順に並びかえるだけと、とてもシンプル。また、素材映像に重ね合わせて表示する24種類の「エフェクト」、シーンとシーンの切り換わりを効果的に演出する8種類の「トランジション」、フロントと8種類のエフェクトを選んで楽しいテロップがつけられる「テキストエフェクト」を用意。作品を演出する特殊効果も多数装備しました。さらに、完成した作品の初めの1分間をMPEG1形式でコンパクトに圧縮。電子メールソフトに添付してビデオメールを作成できます。また、QuickTimeやRealVideo形式に保存すれば、ホームページでの活用もOK。世界中にオリジナルビデオ作品を公開できます。

^{*1} DV機器との映像の入出力には「DVgate Motion」を使用します。
^{*2} 使用可能な動画のファイル形式：QuickTime Movie(MOV)、AVI(AVI)
^{*3} 使用可能な静止画のファイル形式：Windows Bitmap(.BMP)、GIF(.GIF)、JPEG(.JPG)、PNG(.PNG)、PICT(.PCT)

<「MovieShaker」使用例>



だけで、後は素材をランダムに「シェイク」します。エフェクトやテキスト^{*1}、BGM^{*2}まで付いた楽しい作品が手軽にできあがります。

^{*1} テキストはあらかじめ入力が必要です。^{*2} MovieShakerに付属しているBGMになります。DV形式で保存する場合、書き出しが終了するまでに作品の実時間の約10～20倍以上の時間が必要となります。また、「DVgate」でのDVテープへの動画の書き込みにはメモリー増設が必要です。

ビデオ作品をつくる。



デジタルハンディカムから高画質のまま動画を取り込んでカット編集が楽しめる「DVgate Ver.2.1」。自分だけの映像づくりが楽しめます。



「DVgate(ディーブイゲート)」は、デジタルハンディカムで撮影した映像をパイオに取り込み、必要なシーンだけを自在につないで自分だけの映像づくりが楽しめる、ソニーオリジナルソフトウェア。3つのツールから構成され、DVテープからの動画像取り込み、必要な区間の切り出しとつなぎ、DVテープへの書き出し、またDVテープからの静止画キャプチャーが行えます。

撮影した映像を「パイオ」に取り込む「DVgate Motion」。i.LINK端子に接続したデジタルハンディカムとの間で、映像データの取り込みと書き出しを行うツールです。再生・早送り・コマ送りなどのDV機器のコントロールも「パイオ」からの操作で行えるので、手軽に映像の取り込みと書き出しが可能です。

必要なシーンを選んで、編集する「DVgate Assemble」。 「DVgate Motion」で取り込んだ映像から、作品にしたい映像の区間を指定して、それらを自由な順番でつなぎあわせるツールです。

<「DVgate Ver.2.1」による動画編集>



デジタルビデオの映像から静止画をキャプチャーできる「DVgate Still」。i.LINK端子で接続したDV機器を「パイオ」から制御して、静止画を取り込めます。クリックしたボイ

ントの前後30フレームから必要なカットを選んで保存。決定的な瞬間も手軽に取り込めます。
^{*} DV機器への書き出し機能はありません。
ハードディスクからDV機器への書き出しを正常に行うには、メモリーの増設などが必要です。詳しくはP11の「DV編集に関するご注意」をご覧ください。
^{*} 「パイオノート」で、ビデオCDディスクを作成することはできません。

「Adobe® Premiere® 5.1 LE 日本語版」優待提供サービス
「パイオ」のご登録カスタマーの方へ、本格的な動画編集に取り組める定評あるビデオ編集・加工ソフト「Adobe® Premiere® 5.1 LE 日本語版」を9,800円(税別、送料別)で優待提供します。詳しくはVAIOホームページ(<http://www.vaio.sony.co.jp/>)内のカスタマー専用サイト「アップグレードエリア」でご案内します。

楽しいソフト、役立つソフトをプリインストール。 「バイオノート」の世界をさらに広げます。

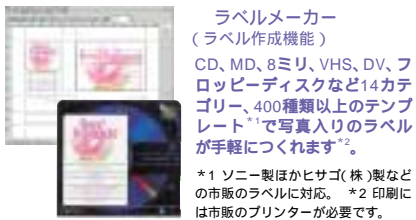
映像を活用する。



静止画や動画を一括管理。デジタルカメラの画像の整理に便利な「PictureGear Ver.4.1」。

「PictureGear(ピクチャーギア)」は、さまざまな形式の動画・静止画を一括管理・活用できる映像マネージメントソフトです。フォルダ内の映像をアルバム形式で一覧表示し、見たい画像は12.5%～800%の高速ズームで確認することが可能。お気に入りの画像をテーマごとに分類できるコレクション機能や、撮影日やフォーマットなど多彩な条件から探せる画像検索機能を備え、大量の画像データも快適に整理できます。また、動画からの静止画分解や、ホームページに掲載できるHTML形式のアルバム作成機能、パノラマ画像合成などの加工

機能も備えるほか、ラベル印刷やオリジナルスクリーンセーバーなど、つくる楽しみも充実しています。



ラベルメーカー
(ラベル作成機能)
CD、MD、8ミリ、VHS、DV、フロッピーディスクなど14カテゴリ、400種類以上のテンプレート^{*1}で写真入りのラベルが手軽につくれます^{*2}。

^{*1} ソニー製ほかヒサゴ(株)などの市販のラベルに対応。^{*2} 印刷には市販のプリンターが必要です。



HTMLアルバム作成例

「メモリースティック」内の映像を手軽に確認できる、「VisualFlow」。

「VisualFlow(ビジュアルフロー)」は、「メモリースティック」に記録されたデータを手軽に確認できるビューワーソフトです。メモリースティック用PCカードアダプター(MSAC-PC2N)^{*}(別売)を使用して「メモリースティック」を「バイオ」本体に差し込むと自動的に起動^{*2}し、静止画や動画のサムネイルをらせん状などのユニークな形に並



^{*1} MSAC-PC2NについてはP14をご覧ください。
^{*2} 「VAIO Action Setup」による設定が必要です。

一覧表示画面例

手軽に画像加工が楽しめる「Adobe® PhotoDeluxe® forファミリー3.0」。

静止画をさまざまに加工できるフォトレタッチソフト。画質の調整、画像の合成、フィルター機能による特殊効果の演出など、多彩な画像加工が楽しめます。また、数100種のテンプレートを使ってポストカード、カレンダーなどを作成できます。

^{*} アドビシステムズ社による初回コールより90日間の無料サポート。以後は同社による有償サポートメニューが用意されています。

画像と地図が連携。便利なデジタルマップとして活用できる「Navin' You Ver.4.1 for VAIO」。



「Navin' You(ナビン・ユー)」は、パソコン上で地図を活用するデジタルマップナビゲーター。地図上のポイントに静止画やメモを貼り付ける「ユーザーズポイント」や、旅行行程を検索できる「トラベルルート探索」など多彩な機能を誇ります。

トラベルルート探索機能
電車などの公共交通機関でのお出かけに、出発地点と目的地を指定するだけで、それぞれの近くの



印刷例

トラベルルート探索機能

駅と使用できる路線、発着時刻、乗り継ぎまでガイドしてくれる機能です。また、検索した結果を自動でレイアウトして印刷も可能。ドア・ツー・ドアの親切的な旅行行程が作成できます。

^{*} トラベルルート探索機能は電車交通案内ソフト「ハイバーダイヤ」との連携によりご提供しています。

最新のデジタルマップを付属
「プロアトラス 2000」東京23区/名古屋/大阪市サンプル地図データをプリインストールしています。

「Navin' You」をもっとご活用いただくためのアップグレードキット。
「Navin' You」のさらに豊富な機能をご利用いただける。ハンディGPSレシーバーとナビ地図のセットを「アップグレードキット」として、VAIOホームページ内のVAIOご登録カスタマー専用サイト「アップグレードエリア」でご提供しています。詳しくはVAIOホームページをご覧ください。
VAIOホームページ <http://www.vaio.sony.co.jp/>

^{*} Navin' You の最新情報も「VAIOホームページ」に掲載しています。

PCG-F66/BPK・F65/BP・F60/BP付属ソフトウェア一覧

OS	カテゴリ	ソフトウェア
		Microsoft® Windows® 2000 Professional (PCG-F66/BPK) Microsoft® Windows® 98 Second Edition (PCG-F65/BP・F60/BP)
クリエーション	DV動画 / 静止画 入出力 / 簡易編集 動画編集・加工 画像ファイルマネージメント 静止画加工(フォトレタッチ)	DVgate Ver.2.1 ^{*2} MovieShaker Ver.1.1 PictureGear Ver.4.1 Adobe® PhotoDeluxe® for ファミリー3.0
オーディオ & ビジュアル	AV管理 / 再生統合ソフト SDMI準拠・圧縮音楽ファイル管理 / 再生ソフト インターネットエクスプローラー / ネットスケープナビゲーター用 MIDI再生プラグイン MIDI再生アプリケーション ムービープレイヤー ストリームプレイヤー	Media Bar Ver.3.1 OpenMG Jukebox Ver.1.2J for VAIO ^{*3} YAMAHA MIDPLUG Control for XG / YAMAHA MIDPLUG for XG YAMAHA XG Player 4.0 QuickTime 4.1 RealPlayer G2
コミュニケーション	ビジュアルコミュニケーション i.LINKネットワーク(ドライバー) ネットワークモニター FTPアップローダー 電子メール インターネットブラウザ	Smart Capture Ver.3.0 Smart Connect Ver.3.0 Smart Connect モニター Ver.1.1 Smart Publisher Ver.1.4 Microsoft® Outlook Express 5 PostPet™ Ver.2.0jp (PCG-F65/BP・F60/BPのみ) Internet Explorer 5 Netscape Communicator 4.7日本語版
	3Dマルチユーザーチャットワールド サービスプロバイダー	さばりミニシアム バイオネットワークサービスオンラインサインアップ So-net オンラインサインアップ ODNスターキョットソフトウェア P2 Dialer (さばり アクセシビリティソフトウェア) @niftyでインターネット AOL 5.0 for Windows (PCG-F65/BP・F60/BPのみ) DIONオンラインサインアッププログラム NEWEBオンラインサインアップ用ソフトウェア 10円メールマスター
リファレンス ツール	オンラインバンキング 地図ビューワー サンプル地図データ 電車交通案内 クイック辞書ビューワー	マスターネットサインアップツール さのらのブラウザバンキングサービス プロアトラス2000(東京23区、名古屋市、大阪市) ハイバーダイヤ Roboword® Ver.4.0 for VAIO

これらソフトウェアには、1) ソニー・VAIOカスタマーリンクによるサポート、2) 各ソフトウェアメーカーによるサポート、3) サポート対象外の3種があります。詳しくは製品同様の説明書をご覧ください。

カテゴリ	ソフトウェア
リファレンス ツール	PDFビューワー 郵便番号検索(7桁対応) 郵便番号検索ツール
ステーション	マルチメディアメモ Smart Label Ver.2.3 簡易ワープロ Smart Write Ver.1.4 統合ソフトウェア Microsoft® Office 2000 Personal Word 2000, Excel 2000, Outlook 2000, Bookshelf Basic 2.0 ^{*3}
ユーティリティ	スクリプト作成 / 実行 Smart Script Ver.1.2(PCG-F65/BP・F60/BPのみ) アプリケーション等起動設定 VAIO Action Setup Ver.1.1 メディアブラウザ VisualFlow 電源管理 BatteryScope PowerPanel 各種ユーティリティ Sony Notebook Setup ウイルスチェッカー VirusScan
その他	VAIOオリジナル壁紙 VAIO壁紙 オンラインカスタマー登録 VAIOオンラインカスタマー登録 VAIOオリジナルGUIセレクトアップ UI Design Selector

^{*1} システムの再インストールは付属リカバリーディスクにて行います。「Office 2000 Personal」は「OpenMG Jukebox Ver.1.2J for VAIO」は除く。OSの単体インストールはできません。^{*2} DVテープへ動画データの書き出しを行うには、メモリー増設が必要です。詳しくは下記の「DV動画編集に関するご注意」をご覧ください。
^{*3} 「OpenMG Jukebox Ver.1.2J for VAIO」および「Bookshelf Basic 2.0」はCD-ROMで付属します。

Microsoft、Windows、Outlook、Bookshelfは米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。Adobe、Adobe Premiere、Adobe PhotoDeluxe、Adobe Acrobat Reader はAdobe Systems Incorporated(アドビ)システムズ社の登録商標です。Copyright©1996-1999 YAMAHA CORPORATION All Rights Reserved。QuickTime and the QuickTime logo are trademarks used under license. QuickTime is registered in the U.S. and other countries。RealPlayer は、米国または他国において、米国RealNetworks, Inc. 社の登録商標あるいは登録商標中の商標です。PostPet、ポストペットおよびPostPetロゴはバイオネットワークシステム株式会社の登録商標です。Netscape、Netscape NavigatorおよびNetscapeのロゴは、米国およびその他の諸国のNetscape Communications Corporation 社の登録商標です。Netscapeのロゴ、Netscape Communicatorおよびその他の製品名とサービス名は、Netscape Communications Corporation 社の商標です(一部の国では、登録商標となっておりません)。Netscape Navigatorの著作権は、Netscape Communications Corporation 社に帰属します。So-net、ソネットおよびSo-netロゴはソニー株式会社の登録商標です。ODNは日本テレコム株式会社の登録商標です。「さのら」は株式会社さのらネットワークスの登録商標です。@niftyはニフティ株式会社の登録商標です。2000 AMERICA ONLINE, INC. All Rights Reserved。DIONは、第二電電株式会社の登録商標です。NEWEBはKDD株式会社の登録商標です。10円メールマスター、マスターネットサインアップツールはマスターネット株式会社の登録商標です。プロアトラスは株式会社アルプス社の登録商標です。ハイバーダイヤは株式会社日立情報システムの登録商標です。Robowordは株式会社テクニクラフトの登録商標です。BatteryScope、PowerPanelは米国ウィニコックス テクノロジーズ社の登録商標です。VirusScanは日本ネットワークアソシエイト株式会社の登録商標です。その他本カタログに記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは登録商標です。なお、本文中では、「TM」マークは明記していません。
^{*} ソフトウェアによっては取扱説明書を付属せず、ヘルプ画面のみで操作を行うものがありますのでご了承ください。

「バイオノート」による「DV動画編集」に関するご注意

デジタル動画編集の詳細につきましては、別カタログ「VAIOデジタルビデオ編集ガイド」をご覧ください。「バイオノート」はビデオ編集専用機ではありません。Windows® OSによる汎用的なパーソナルコンピュータです。「バイオノート」の取扱いにはWindows(パソコン)の基本操作についての習熟が必要です。「バイオノート」は個人用・家庭用の機器です。「バイオノート」のビデオ編集機能は、趣味としてのビデオ編集を目的としたものです。著作権保護のための信号が記録されている市販素材はハードディスクへ録画することではできません。「DVgate Ver.2.1J」「Smart Capture Ver.3.0」は、2000年5月10日現在、ソニーが2000年4月末日までに日本国内で発売したDV録し付きの家庭用DV機器各モデル(メディアコンバーター、Digital8を含む、ツリストモデルは除く)でのみ接続動作を確認しています。「バイオノート」は動画映像ファイルをDVテープへ書き出す際の録画開始点を微調整するソフトウェアを備えますが、開始点

の精度は各DV機器に依存し、若干の誤差が生じます。これは特に、テープ上へサンプリング編集を行われる場合の制約事項となりますのでご注意ください。なお、DV機器の制御はDV(LINK)ケーブルを介して行います。LANCなどの制御端子は備えませんが、本機のDVgateでハードディスクからDV機器への書き出しを正常に行うには、システム全体でのパフォーマンスを向上させるために、以下を行っていただく必要があります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。
メモリーを64MBから128MBに増設する。ハードディスクのフォーマット、またはデフラグを行う。その他、取扱説明書でご説明する各種設定を行う。ハードディスクは本体内部のハードディスクをご使用ください。外部記憶装置(ハードディスク、各種ディスク)ではフレーム落ちが生じる可能性があります。

「OpenMG Jukebox Ver.1.2J for VAIO」ご利用上のご注意

「OpenMG Jukebox」は、SDMI(Secure Digital Music Initiative)の規定に従い、音楽著作権を保護し、音楽文化の健全な発展と正当な購入者の権利を確保するため、暗号技術を利用した著作権保護技術「OpenMG」が組み込まれています。このため、ご使用いただくにあたり下記の特約があることをご理解ください。

「バイオ」でのご使用上の注意事項: 「OpenMG Jukebox」は、音楽ファイルを暗号化してハードディスクに記録します。暗号化が施された音楽ファイルを、別のフォルダやドライブ、他のコンピュータに移動/転写して再生することはできません。暗号化して記録した音楽ファイルのバックアップリストA(復元)を行うには、現在ソニーが準備中の、インターネット上での認証システムを利用したバックアップリストAサービスのご利用が必要です。詳しくは、OpenMGサイト(<http://www.openmg.com/jp/>)でご案内する予定です。不具合などの原因により、録音やダウンロードができなかった場合や音楽ファイルが破損または消去された場合の内容の補償については、ご容赦ください。コピー禁止信号の入った音楽ソースは取り扱えない場合があります。「OpenMG Jukebox」は、同一のソフトウェアを複数のパーソナルコンピュータにインストールすることはできません。

EMDサービスご使用上の注意事項: インターネットへの接続環境が必要となります。「OpenMG Jukebox」でOpenMG対応のEMD(音楽配信)サービスをご利用になるには、専用のWebサイトから「EMDキー」やプログラムなどのダウンロードが必要となります。さらに、各配信サービスの実施主体者へのお申し込みも必要となります。お客様のセキュリティ保護のため、暗号通信(SSL)を設けております。プロキシサーバーなどでSSLが使用できない環境(企業からのアクセスなど)にあるお客様は、ご利用できない場合があります。

ポータブルプレイヤーご使用上の注意事項: お手持ちの音楽CDから録音された音楽ファイルは、最大3台までの「OpenMG」対応ポータブルプレイヤー(バイオ ミュージッククラブなど、以下「プレイヤー」)への取り込み(チェックアウト)が可能です。4台目のプレイヤーに取り込みたい場合は、3台目までのプレイヤーのいずれから認証キーを「バイオ」に送る(チェックイン)必要があります。プレイヤーに取り込んだ音楽ファイルは、チェックアウトを行った「バイオ」にのみチェックインが行えます。EMDサービスで配信される音楽ファイルの場合は、チェックアウトの可否およびチェックアウトできる最大の台数は配信元によって定められており、上記「最大3台」が当てはまらない場合があります。あらかじめご了承ください。

「OpenMG Jukebox」のバージョンアップについて: SDMIの規定が、将来新規定に移行した場合、本ソフトウェアの一部の機能が使えなくなる可能性があります。この場合はアップグレードにて対応させていただきます。なお、アップグレードは有償とさせていただきます。

著作権保護の世界規格「SDMI」に準拠: SDMI(Secure Digital Music Initiative)はデジタル音楽著作権保護を目的に、1999年に設立された団体で、主にアメリカの大手レコード会社やIT関連企業などの中核となって活動を推進しています。「OpenMG Jukebox」は、このSDMIが策定する標準仕様に沿って開発されています。

「TM」は、アリス社の登録商標です。
Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by Aris/Solana/4C.
OpenMGおよび「OpenMG」はソニー株式会社の登録商標です。

シンプルなボディに、パワフルな高性能と使いやすさを凝縮。ハードウェアの品質にも「バイオノート」のこだわりがあります。

PCG-F66/BPK・F65/BP

<正面>

15型XGA対応TFT液晶ディスプレイ

LEDインジケータ

インテリジェント・タッチパッド

内蔵ステレオスピーカー

プログラマブル・パワーキー

<上面>

<右側面>

CD-ROMドライブ

フロッピーディスクドライブ*1

<左側面>

i.LINK端子S400(4ピン)

ヘッドホン出力

PCカードスロット(TYPE ×1またはTYPE ×2)

バッテリーベイ

マイク入力

<背面>

マウス / 外部キーボードポート

モジュラージャック

シリアルポート

DC IN(電源入力端子)

USBコネクタ(×2)

外部ディスプレイ用コネクタ

プリンターポート

*筐体および主な基板の材質は燃やしても有害物質を発生させるおそれのないハロゲンフリー素材です。

PCG-F60/BP

<正面>

14.1型XGA対応TFT液晶ディスプレイ

LEDインジケータ

インテリジェント・タッチパッド

内蔵ステレオスピーカー

プログラマブル・パワーキー

<上面>

<右側面>

CD-ROMドライブ

フロッピーディスクドライブ*1

<左側面>

i.LINK端子S400(4ピン)

ヘッドホン出力

PCカードスロット(TYPE ×1またはTYPE ×2)

バッテリーベイ

マイク入力

<背面>

マウス / 外部キーボードポート

モジュラージャック

シリアルポート

DC IN(電源入力端子)

USBコネクタ(×2)

外部ディスプレイ用コネクタ

プリンターポート

*筐体および主な基板の材質は燃やしても有害物質を発生させるおそれのないハロゲンフリー素材です。

ポートリプリケータ PCGA-PRF1A(別売)背面

マウス / 外部キーボードポート

ネットワークポート(10BASE-T Ethernet)

USBコネクタ

外部ディスプレイ用コネクタ

プリンターポート

シリアルポート

DC IN(電源入力端子)

PCGA-PRF1A装着時は、本体背面の端子群のうち、モデム用モジュラージャック以外の端子はふさがれ、ポートリプリケータ側の端子での使用になります。また、PCG-F66/BPK・F65/BP・F60/BPは、背面に2つのUSB端子を備えますが、PCGA-PRF1Aを装着時は、PCGA-PRF1A側のUSB端子1つのみが使用可能になります。

*1 フロッピーディスクドライブは取り外すことができますが、サブバッテリーベイとしてお使いいただくことはできません。 PCG-F66/BPK・F65/BP・F60/BPは同じ端子類を装備しています。

オールインワン、大画面など、「バイオノート」ならではの使いやすさを凝縮。

使いやすさを追求したスクロール機能搭載タッチパッド。静電容量方式の大型インテリジェント・タッチパッドを搭載。パッドの右端をなぞれば上下スクロール、下端をなぞれば左右スクロールできるなど、快適に

使えます。また、上端左のコーナーのタッピングにショートカットメニューなどの機能を設定でき、操作感も自分好みにカスタマイズ可能。タッチパッドをなぞったりタッピングしたりすることで、ウィンドウのスクロールやクローズなどもできます。

快適に使いこなせる充実のスペック。

高性能モバイルPentium®IIIプロセッサ600MHz*。
CPUには高性能インテル®SpeedStep™テクノロジに対応モバイルPentium®IIIプロセッサ600MHz*を、チップセットにはシステムバスクロック100MHzの高速データ転送に対応した440BX AGPチップセットを搭載。DV動画の再生・編集などマルチメディア機能の速度向上を実現しています。
* PCG-F66/BPK・F65/BPに搭載。 PCG-F60/BPはモバイルIntel®Celeron™プロセッサ550MHzです。

高速グラフィックチップNM2380*1。
PCG-F66/BPK・F65/BPには6MBのビデオメモリーを内蔵し、高精細な静止画からDV動画の再生まで、よりスムーズな描画を実現する高速128bitグラフィックアクセラレーター「NM2380」を搭載。映像の楽しみをより快適にします。PCG-F65/BP・F60/BPはWindows®98のデュアルディスプレイ機能*2にも対応しています。
*1 PCG-F66/BPK・F65/BPに搭載。 *2 本体液晶および外部ディスプレイの表示領域と色数は全体で制約を受けます。

PC100対応 高速SDRAM。
メインメモリーにはPC100対応の高速SDRAMを採用。64MB×1枚を標準装備し、最大256MB*への増設が可能です。
* 最大にする場合、標準搭載の64MBメモリーを外す必要があります。

大容量ハードディスクドライブ。
約12GBの大容量ハードディスクドライブを標準装備しました。DV編集時の大量の画像データや、音楽ファイルの保存にも余裕をもって対応できます。

高音質の楽しみが広がるステレオスピーカー。
676音色を誇るXG/GM互換のハードウェアMIDI音源を内蔵。また、本体キーボード上部には32mm口径ステレオスピーカーを配置。くせのないクリアな音質で、広がりのあるステレオサウンドが楽しめます。

「バイオ」同士をつないで、高速データ転送を実現する「Smart Connect Ver.3.0」。
「Smart Connect Ver.3.0」により、複数の「バイオ」

CD-ROMドライブ&FDD内蔵のオールインワンタイプ。
最大24倍速のCD-ROMドライブとフロッピーディスクドライブの両方を内蔵。デスクトップパソコン感覚で手軽に使えます。

広々として使いやすい、大画面15型/14.1型のXGA表示TFT液晶。
PCG-F66/BPK・F65/BPには15型、PCG-F60/BPには14.1型の大画面TFT液晶を採用。明るく見やすいのはもちろん、XGA対応の高解像度(1024×768ドット)で約1677万色表示*が可能です。
*グラフィックアクセラレーターのデジリング機能により実現。

バッテリーを便利に管理できるパワーマネージメント機能。
付属のユーティリティソフト「PowerPanel」により各種デバイスのパワーマネージメント設定を一括管理できます。また、「BatteryScope」でバッテリー残量を分単位で常に画面上に表示させておくなど、使用状況に応じたバッテリー管理や設定が行えます。

最大56kbps高速モデム内蔵。
インターネットを快適に楽しめる56kbps*(V.90/K56flex™)の高速モデムを内蔵しています。
* 本機のモデムは接続先に応じてV.90とK56flex™を自動的に判別して切り換わります。56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は規格上33.6kbpsが最大速度になります。FAX送受信時は14.4kbpsが最大速度になります。実際の通信速度は回線品質などの状況により変動します。

充実の拡張性。
2基のCardBus対応PCカードスロットや、2個のUSB端子をはじめ、シリアルポート、プリンターポート、マウスポートなど豊富な端子類を本体に装備。「バイオギア」をはじめ、さまざまな周辺機器を手軽に接続でき、活用の楽しみが広がります。

をi.LINK端子で接続して、高速*でのデータ通信が可能です。接続後はドライブやプリンターの共有が可能。「Smart Connectモニター」を使えば、接続状態やファイル転送などの確認も可能です。
*「Smart Connect」の転送速度は、お互いのi.LINK端子の種類・CPUなどの処理能力、「Smart Connect」のバージョンにより異なります。S400のi.LINK端子を装備したPentium®III750MHzのバイオ同士で、「Smart Connect Ver.3.0」を接続した場合、約50Mbps～120Mbpsになります。プロトコルにはNetBEUIまたはTCP/IPを使用します。「STDモード」により、「IP over 1394」での接続も可能です。i.LINK端子でのDV機器との接続と、「Smart Connect」接続の同時利用はできません。

12

「バイオ」の性能を最大限に引き出す、Windows®2000Professional搭載。(PCG-F66/BPK) パソコンのライフスタイルを快適にする、Windows®98 Second Edition搭載。(PCG-F65/BP・F60/BP) 画面はハメコミ合成です。 13

「バイオノート」の楽しみを広げる関連製品。

使いやすさを広げるアクセサリ

データの書き換えができるCD-RW対応。
PCカード接続CD-RWドライブ。



**CD-RWドライブ
PCGA-CDRW51/A** オープン価格

大きさ：幅144×高さ26×奥行153mm(本体のみ)
質量：約620g 書き込み：最大約4倍速、読み出し：最大約20倍速 付属のACアダプターから電源供給 オリジナルCD-ROMを編集できるソフトウェア「Easy CD Creator™4 Standard」とパケットライトソフトウェア「DirectCD™3」付属
*マイリカバリーCD作成ソフトは付属しません。
*ドライブ型名：九州松下 UJDA310L
*Windows® 2000 Professional/Windows® 98/Windows® 95に対応。

USB機器を、複数台使用できるUSBハブ。



**USBハブ
PCDA-UH4** オープン価格

USBコネクターを4ポート装備。 付属のACアダプターのほか、USB/パワーでも使用可能。 接続機器や動作状況がひと目でわかるソフトウェア「USBチェッカー」付属 USB接続ケーブル(50cm)付属 大きさ：幅102×高さ68×奥行21mm(本体のみ) 質量：約90g バイオカメラなど一部のUSB機器は、同時使用できない場合があります。

**USBケーブル
PCDA-UC18** オープン価格

ケーブル長さ：1.8m

本体と多彩な周辺機器の着脱が手軽になる
ポトリブリケーター。ネットワーク端子も装備。



消費電力：49.5W 本体を含む総消費電力の最大値 最大外形寸法：幅324×高さ42×奥行109mm 質量：約470g

ポトリブリケーターを「バイオノート」に接続した状態。

**ポトリブリケーター(PCG-Fシリーズ専用)
PCGA-PRF1A** オープン価格

*PCG-F66/BPK・F65/BP・F60/BPは背面に2つのUSB端子を備えますが、PCGA-PRF1A装着時は、PCGA-PRF1A側のUSB端子1つのみが使用可能になります。*背面端子についてはP12をご覧ください。

USBマウス



PCGA-UMS1/A オープン価格

ホイール搭載でスクロール機能に対応 大きさ：幅55×高さ30.6×奥行97.3mm 質量：約110g ケーブル長：約80cm
*Windows® 2000 Professional/Windows® 98 Second Edition/Windows® 98に対応。

ACアダプター



PCGA-ACX1 オープン価格

AC100V～240Vのマルチポルテージ仕様
*本体に付属のACアダプターと同等品です。

リチャージャブルバッテリーパック



PCGA-BP71 オープン価格

操作をより快適にする増設用メモリー。
128MB増設メモリーモジュール
PCGA-MMX128 オープン価格

64MB増設メモリーモジュール
PCGA-MMX64 オープン価格

*PC100規格対応 *メモリーモジュールをご購入後にご自身で取り付けられない場合は、ソニー(株)VAIOカスタマーリンクで有料取り付けサービスを受けております。

「バイオ」同士やデジタルハンディカムと接続するためのi.LINKケーブル。



i.LINKケーブル 4ピン 4ピン(S400規格) **i.LINKケーブル 4ピン 6ピン(S400規格)**

VMC-IL4408A(0.8m) 標準価格 2,200円(税別) **VMC-IL4615A**(1.5m) 標準価格 3,500円(税別)

VMC-IL4415A(1.5m) 標準価格 3,500円(税別) **VMC-IL4635A**(3.5m) 標準価格 5,500円(税別)

VMC-IL4435A(3.5m) 標準価格 5,500円(税別)

メモリースティック用PCカードアダプター



MSAC-PC2N 標準価格7,800円(税別)

「メモリースティック」をPCカードスロットで使用可能にします。*著作権保護型の「マジックゲート メモリースティック」に著作権保護(暗号化)をかけて記録された音声ファイルを再生することはできません。

ワイヤレスでインターネット接続などが楽しめる「バイオ」専用無線ネットワークシステム

ワイヤレスLAN PCカードとワイヤレスLAN アクセスポイントを使えば、「バイオノート」からワイヤレスでインターネットへ接続。また、複数の「バイオ」最大16台)でワイヤレス通信が可能になります。

ワイヤレスLAN PC カード



PCWA-C100 オープン価格

対応OS：Windows® 2000 Professional/Windows® 98 Second Edition (ブリンストールモデル) 規格：IEEE802.11/802.11b (無線LAN標準互換プロトコル) 伝送距離*：～100m 消費電力：最大800mW *使用状況により異なります。
PCWA-C100は「バイオ」専用です。

ワイヤレスLAN アクセスポイント



PCWA-A100 オープン価格

縦置き・横置き・壁掛けが可能なコンパクトデザイン。
V.90モデムとEthernet(10BASE-T)端子を装備。
本体外形寸法：幅156×高さ125×奥行35mm(縦置き時、スタンド含まず) 質量：480g
規格：IEEE802.11/802.11b(無線LAN標準互換プロトコル)

壁掛け例

PCWA-C100・A100について詳しくは「ワイヤレスLAN」のカタログをご覧ください。

映像と音の楽しみを広げる関連商品

107万画素CCDで動画も静止画もさらに高画質。連続再生8時間を実現した「メガピクセル・スタミナハンディカム」。



Digital Mavica DCR-TRV20 オープン価格

3.5型液晶モニター搭載
デジタルビデオカメラレコーダー

本機を使用するには、別売のアクセサリキットACCKIT-MM70 標準価格32,000円(税別)が必要です。

*メモリースティック™やPCカードから、ダイレクトに写真画質でプリントできる昇華型熱転写方式プリンター。



DPP-MS700 標準価格64,800円(税別)

*別売の専用カラープリントパックが必要です。

334万画素CCD、自分撮りもできる
カール ツァイス180度回転レンズを搭載。
コンパクトでスタイリッシュな「サイバーショット」。



Cyber-shot DSC-F55V 標準価格88,000円(税別)

“メモリースティック”
デジタルスチルカメラ

(S)シルバー

MD-PCリンクキット
PCLK-MD2 標準価格11,000円(税別)

キット内容：ソフトウェアCD-ROM(Windows®98対応)、コントロールA1 接続ケーブル(モノラルミニプラグ)、接続コネクター(モノラルミニジャック RS-232C)*MDを制御するソフトウェアはPCLK-MD2付属版ではなく、「バイオノート」側のMedia Barをご利用ください。

130万画素CCD&光学8倍ズーム搭載。
動画も撮れる、フロッピーディスクに記録する「デジタルマビカ」。



Digital Mavica MVC-FD90 標準価格99,800円(税別)

3.5型フロッピーディスク
デジタルスチルカメラ

迫力サウンドが楽しめるスピーカー。



SRS-Z500PC 標準価格8,800円(税別) 2台1組

「バイオ」のある生活がもっと楽しくなる、「バイオギア」。

「バイオノート」にUSBで接続。
撮影した映像でビデオメールが
手軽に楽しめる「バイオカメラ」。



**バイオ用カメラ
PCGA-VC1/A** オープン価格

約幅36×高さ67×奥行25mm、重さ約45gの小さく軽いボディ。「バイオノート」の液晶ディスプレイ部にスマートに取り付け可能。1/6型41万画素CCD搭載。210度までのレンズ回転機構。ソニー独自の2次元バーコード「サイバーコード」に対応。音声も収録できる専用タイピングマイク付。

*Windows® 2000 Professional/Windows® 98 Second Edition/Windows® 98をブリンストールした「バイオ」に対応。

お気に入りの音楽を「バイオノート」から取り込んで持ち歩く。
スマートなスティックデザインの
「バイオ ミュージッククリップ」。



**music clip
OpenMG**

パーソナルネットワークプレーヤー
MC-P10 オープン価格

「バイオノート」とUSBで接続、音楽データを取り込んでアウトドリスニングが楽しめるプレーヤーです。MDなみの高音質でCD1枚分(約80分)のデータを取り込み可能。ICメモリー(64MB)なので揺れても音飛びゼロ。単3型アルカリ乾電池1本で連続約5時間再生。

*2000年6月中旬より順次出荷されるMC-P10はWindows® 2000 Professionalに対応した「OpenMG Jukebox Ver.1.2」を添付しており、製品パッケージ上にその旨の表記を行なっています。既にMC-P10をご所有のお客様でWindows® 2000 Professionalへの対応を希望される場合はVAIOホームページ(<http://www.vaio.sony.co.jp/>)内「Support」でのご案内をご覧ください。

「バイオノート」について、
ビデオデッキ感覚でDV編集。ジョグ/
シャトルでスムーズに作業できる
「USBジョグコントローラー」。



**USBジョグコントローラー
PCDA-J11/A** オープン価格

「バイオ」の各種オリジナルソフトはもちろん「Adobe® Premiere®」にも対応。本体のボタンには、お好みのショートカットコマンドキーを割り当てることが可能。出荷時は「DVgate」,「Adobe® Premiere®」,「PictureGear」,「Navin' You」,「VisualFlow」用に、ソニーおすすめのプリセットがされています。

*Windows® 2000 Professional/Windows® 98 Second Edition/Windows® 98をブリンストールした「バイオ」に対応。

「バイオノート」から見たい情報
だけを取り込んで、スマートに携帯。
手のひらサイズのデータビューワー
「バイオ インフォキャリー」。



**info Carry
VNW-V10/A** オープン価格

未読の新着メールやスケジュール、地図データ、画像、Webデータ、アドレス帳など、「バイオノート」の中の各種情報を取り込んで、スマートに持ち歩ける小型データビューワー。片手で操れるジョグダイヤルを搭載。暗い場所でも見られるバックライト付き。「バイオ」ではUSBで手軽に接続。専用ソフト「インフォキャリー・マネージャ」を付属(CD-ROM)。

*Windows® 2000 Professional/Windows® 98 Second Edition/Windows® 98をブリンストールした「バイオ」に対応。

「VAIO GEAR」製品は「バイオ」専用です。「バイオ」以外のパソコンとの動作は保証していません。

PCG-F66/BPK・F65/BP・F60/BPの主な仕様

	PCG-F66/BPK	PCG-F65/BP	PCG-F60/BP
プロセッサ	インテル®SpeedStep™テクノロジ対応モバイル Pentium®IIIプロセッサ600MHz (内蔵1次キャッシュ32KB)		モバイル Intel® Celeron™ プロセッサ550MHz (内蔵1次キャッシュ32KB)
チップセット	440BX AGPチップセット		
システムバスクロック	100MHz		
2次キャッシュ	256KB(プロセッサチップに内蔵)		128KB(プロセッサチップに内蔵)
メインメモリー	標準/最大 SDRAM 64MB(DIMM x1)/ 最大256MB*1		
拡張メモリスロット(空きスロット数)	SODIMMSロットx2(1)		
フロッピーディスクドライブ	3.5型(1.44MB/1.2MB)*2/720KB 標準装備		
ハードディスクドライブ	約12GB(Ultra ATA X C:約7.0GB/D:約5.0GB(出荷時))*3		
グラフィックアクセラレーター	CD-ROM最大24倍速(平均17倍速) マルチセッション対応、12/8cm対応トレイタイプ、固定		NeoMagic MagicMedia 256AV+(NM2230)
ビデオメモリー	6.0MB(ビデオチップに内蔵)		3.0MB(ビデオチップに内蔵)
液晶表示装置	15型、XGA対応、TFTカラー液晶		14.1型、XGA対応、TFTカラー液晶
表示モード	1024×768(最大約1677万色)*5)/800×600(最大約1677万色)*5)/640×480(最大約1677万色)*5)		
外部ディスプレイ出力	1280×1024(65536色)/1024×768(約1677万色)/800×600(約1677万色)		
外部接続端子	プリンターポート(D-sub 25ピン,ECP)x1 シリアルポート(RS-232C、D-sub 9ピン)x1 キーボード/マウス(PS/2)x1(分配器対応) USB x2 外部ディスプレイ出力x1 i.LINK(IEEE1394)端子S400(4ピン)x1 モデム用モジュラージャックx1 マイク入力(モノラルミニジャック)x1 ステレオヘッドホン出力x1 ポトリブリケーター用コネクターx1		
PCカードスロット	Type x1またはType x2、16bit / CardBus対応		
オーディオ機能	YAMAHA YM744B-V AC97準拠、ハードウェアMIDI音源(XG/GM互換) 3Dサウンド機能、ステレオスピーカー		
内蔵FAX / モデム	最大56kbps*7 (V.90/K56flex™自動対応) / 最大14.4kbps(FAX時)		
キーボード / ポインティングデバイス	約19mmピッチ、キーストローク約3mm、91キー / インテリジェント・タッチパッド		
主な付属品	ACアダプター(PCGA-ACX1)、バッテリーパック(PCGA-BP71)、テレホンコード(モジュラーケーブル) リカバリーCD(PCG-F66/BPK:3枚組、PCG-F65/BP・F60/BP:2枚組)、Microsoft® Office 2000 Personalブリンストールパッケージ		
電源	ACアダプターまたはリチウムイオンバッテリー		
消費電力	49.5W (バッテリー充電含まず)		
省エネ法に基づくエネルギー効率	S区分 0.0034		S区分 0.0038
バッテリー駆動時間*8	約2～3時間		
バッテリー充電時間*9	電源ON時：2時間 電源OFF時：1.5時間		
温湿度条件	動作時 5～35 (温度勾配10 / 時以下 20%～80%(ただし結露しないこと、および35 における湿度は85%以下)		
本体外形寸法(最大突起部含まず)	約 幅324×高さ38.5(最厚部54.1mm)x 奥行265.5mm		
質量	約3.1kg (フロッピーディスクドライブのみ装着時)*10		約2.9kg (フロッピーディスクドライブのみ装着時)*11

*1 メモリー容量を最大にする場合、内蔵メモリーを取り外す必要があります。*2 PCG-F66/BPKは対応していません。*3 1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。Windows®のシステムから認識できる容量は約11.21GB(C:約6.52GB/D:約4.69GB)。PCG-F66/BPKではハードディスクはFAT32でフォーマットしています。各アプリケーションの動作確認はFAT32で行っています。*4 FDD/リチャージャブルバッテリー(別売)との交換はできません。*5 グラフィックアクセラレーターのデジタリング機能により実現。*6 内蔵マイクは装備されてません。*7 V.90とK56flex™を自動判別して切り換えます。56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は33.6kbpsが最大速度になります。*8 バッテリー駆動時間は省電力モード時。駆動時間は、使用状況及び設定等により上記記載時間と異なる場合があります。*9 85%充電時、約100%充電までにはそれぞれさらに1時間かかります。ON時の時間は使用状況により記載時間と異なる場合があります。*10 バッテリー、フロッピーディスクドライブ装着時は約3.5kg。*11 バッテリー、フロッピーディスクドライブ装着時は約3.3kg。

「バイオ」の性能を最大限に引き出す、Windows® 2000 Professional搭載。(PCG-F66/BPK)
パソコンのライフスタイルを快適にする、Windows® 98 Second Edition搭載。(PCG-F65/BP・F60/BP)



お買い上げいただいたその日から、インターネットが楽しめる。
入会すればメールもさらに楽しい、「バイオネットワークサービス」。

インターネットアクセス無料おためし利用

VAIOご登録カスタマー専用のインターネット接続サービス「バイオネットワークサービス」を通じて、お買い上げいただいたその日から、12月31日までの長期間にわたり、インターネットアクセスの無料おためし利用が可能。入会手続きも不要で、世界のホームページへのインターネットサーフィンを手軽にご体験いただけます。

- ・ご利用期間：2000年12月31日まで
- ・ご利用可能時間：8時～20時

電子メールをご利用いただくには入会手続きが必要になります。
アクセスポイントまでの電話料金は、お客様のご負担となります。



バイオネットワークサービス(<http://www.vaio.ne.jp/>)

VAIOご登録カスタマー専用のインターネット接続サービスです。お申し込みは電話回線を通じてオンラインで可能。入会金も不要で、アカウントを取得してすぐにインターネットに接続できます。お得な特典いっぱい「バイオメールアドレス」など、バイオネットワークサービスならではの機能をご利用いただけます。

「バイオ」所有の証、バイオメールアドレス(@xxx.vaio.ne.jp)

すでに他のインターネットプロバイダーとご契約の方におすすめの、メールサーバー提供サービスです。バイオメールアドレス(****@xxx.vaio.ne.jp)を使って、メールの送受信が楽しめます。

月額基本料：300円

会社や学校のネットワーク環境によってはご利用いただけない場合もあります。

バイオインターネットセット

はじめてインターネットプロバイダーとご契約を検討の方におすすめの、総合的な接続サービスです。全国115地域149箇所(2000年3月1日時点)のアクセスポイントを通じて、ホームページのアクセスやメールの送受信などのインターネットの楽しみが広がります。

内容：バイオメールアドレス、メールエクスチェンジャーサービス ユーザーホームページ開設サービス付き

月額基本料：2,000円(税別)

詳細は、バイオネットワークサービス内のご案内ページ(<http://www.vaio.ne.jp/service.html>)でご案内します。

ソニーの充実したカスタマーサービスとサポート体制

さまざまな特典が得られる「VAIOカスタマー登録」

カスタマー登録は電話回線を通じてオンラインで手軽に入会(フリーダイヤル)ご登録いただくと、各種のご案内を差し上げる他、VAIOホームページ内の「UPGRADE AREA」などで提供されるさまざまなサービスや製品をご利用・ご購入いただけます。ご登録特典として、VAIOホームページへ接続する電話料金が100分間無料になるインターネット接続IDもお送りします。

バイオの修理・サポート窓口「ソニー VAIOカスタマーリンク(VCL)」

「VAIO e-Support」があなたをサポート。

「VAIO e-Support」は、バイオのサポートをインターネットを通じてスマートにご利用いただけるサービス体制です。

・使い方ノウハウの最新情報はWebサイトで検索。

VCLホームページ(<http://vcl.vaio.sony.co.jp/>)には、バイオの使い方情報やトラブル対処ノウハウを豊富に掲載。充実した検索機能と最新の情報が、スピーディーな問題解決をお手伝いします。

・個別のご質問をインターネット経由で受け付け返信する「テクニカルWebサポート」

「テクニカルWebサポート」(<http://vcl.vaio.sony.co.jp/www-qa/>)ページにご記入のうえ送信いただければ、原則24時間以内にソニーからお返事します*。お電話いただく手間がなくスマートにサポート窓口をご利用いただけます。

*ご利用には「VAIOカスタマー登録」が必要です。ソニーからのお返事は電子メールまたは電話で行います。なお原則24時間以内のお返事は本カタログ掲載製品のうちPCG-F66/BPKが対象です。

使い方ご相談窓口は年中無休。

バイオの使い方のご相談や技術的なご質問を電話で行いたい場合もVCLが原則年中無休で承ります。受付時間：平日10時～20時、土・日・祝日10時～17時(年末年始を除きます)

本カタログ掲載製品のうちPCG-F66/BPKについての電話でのご相談/ご質問は、ご購入日より90日間は無料で承り、以降はVAIOご登録カスタマー専用の有料サポートサービスメニュー「サポートプラス」*をご用意しております。

*「サポートプラス」について詳しくはVCLホームページをご覧ください。か、製品同梱のご案内文書をご確認ください。

修理ご依頼品はご自宅で受け渡し。梱包/持ち込みの手間は不要です。

バイオの修理のご依頼もVAIOカスタマーリンクが承ります。お電話いただければ運送業者が引き取りに伺い、梱包作業も行います。修理の完了日はVCLホームページ上でもご確認いただけます。製品保証はご購入日から1年間(「VAIOカスタマー登録」をされない場合は3ヵ月間)修理のご依頼は以後も引き続き承ります。

*本カタログ記載の特典/サポート/修理条件は本カタログ掲載モデルを対象とするものです。詳しくは製品同梱の各種文書/ホームページ上の記載をご確認願います。

ノートブック型 「バイオ」シリーズ カタログ



「バイオノートXR」



「バイオノートSR」



「バイオノート505」



「バイオC1」

他のノートブック型「バイオ」の詳しい製品情報は各シリーズカタログをご参照ください。



安全に関するご注意

商品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に放置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがになることがあります。

安全点検のお願い このような症状はありませんか。

煙が出たり、異常な音、においがする。 内部に水や異物が入った。 製品を落としたり、キャビネットを破損した。

➡ ご使用を中止。電源を切り、電源コードや接続ケーブルを抜く、またはバッテリーを取り外し、ソニーVAIOカスタマーリンク修理窓口、または販売店にご相談ください。

安全にご使用いただくためのご注意 むやみに内部を開けたり、モニター内部の改造をしないでください。バッテリーは火の中に入れたり、ショートさせないでください。また、火のそばや炎天下などで充電したり、放置しないでください。ぬれた手でACアダプターやバッテリーパックをさわらないでください。本商品は国内専用モデルです。国外での使用はご遠慮ください。液晶画面について 液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点灯する画素がある場合があります。これは故障ではありません。商品使用上のご注意 あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。市販されている周辺機器及びソフトウェアの中には、本機でご利用にならないものもあります。ご購入の際は各メーカー、または販売店にご確認ください。カタログ上のご注意 標準価格には、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。カタログ掲載商品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。カタログと実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。カタログ掲載商品のなかには地域により品薄・品切れになるものもありますので、販売店にお確かめの上お選びください。本カタログに記載の「エネルギー消費効率」は、省エネルギー法(エネルギーの使用と合理化に関する法律)による表記を記

載しています。「エネルギー消費効率」とは、省エネルギー法で定める測定方法により消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。ハードディスク容量は1MBを100万バイト、1GBを10億バイトで計算しています。i.LINKはIEEE 1394-1995仕様およびその拡張仕様、Lはi.LINKに準拠した製品につけられるロゴです。i.LINK、Lは商標です。VAIOはソニー株式会社の商標です。Intel Insideロゴ、Pentiumは、Intel Corporationの商標または登録商標です。Microsoft、Windowsは米国マイクロソフトコーポレーションの米国及びその他の国における登録商標です。K56flexはLucent Technologies社とConexant Systems社の商標です。その他本カタログに記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中ではTM、®マークは明記していません。商品購入時のご注意 お買い上げの際には製造番号をご確認ください。ご購入されましたら、「カスタマー登録」をお願いします。「カスタマー登録」後、「保証書」をお送りしますので、記入事項を確認の上、大切に保管してください。当社は、パーソナルコンピューターの補修用性能部品を、製造打ち切り後最低8年間保有しております。

本製品は個人用・家庭用です。



当社は、国際エネルギー省プログラム
の参加事業者として、本製品が国際エネルギー
省プログラムの対象製品に
関する基準を満たしていると判断します。

VAIOホームページ

「バイオ」の製品情報、使いこなし情報、サポート情報など役立つ情報を掲載。

<http://www.vaio.sony.co.jp/>

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35
ソニーマーケティング株式会社 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

VAIOカタログセンター
03-5454-0700

受付時間 月～金 10:00～20:00 土・日・祝日 休

*このカタログの内容について、詳しくお知りになりたい方は、お近くのソニー商品販売店、またはVAIOカタログセンターにお問い合わせください。

ショールーム 東京/銀座数寄屋橋ソニービル
大阪/中央区心斎橋筋ソニータワー

ソニーの最新技術やユニークな商品を中心に展示しております。
*なお展示していない商品もございますのでご了承ください。

お買い求めは信用ある当店へ



よい品を
手軽にクレジットで

2000.7

カタログ記載内容 2000年7月現在